

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
01/EFGF/2021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Tytan Professional Wysokoelastyczny żelowy mocny klej z włóknami FIBERGEL FLEX, C2TE

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Wszelkie układanie płytek wewnątrz i na zewnątrz.

3. Producent:

SELENA FM Spółka Akcyjna

Ul. Strzegomska 2-4

53-611 Wrocław

www.ce.selena.com

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3

6a. Norma zharmonizowana: EN12004:2007+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych nr 1487

6.bEuropejski dokument oceny:

Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy

Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Reakcja na ogień	A2-s1,d0
Wytrzymałość złącza wyrażona jako przyczepność początkowa [N/mm ²]	≥ 1 N/mm ²
Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako przyczepność po starzeniu termicznym [N/mm ²]	≥ 1 N/mm ²
Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako przyczepność po zanurzeniu w wodzie [N/mm ²]	≥ 1 N/mm ²
Trwałość złącza w warunkach cykli zamrażania i rozmrażania wyrażona jako przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania [N/mm ²]	≥ 1 N/mm ²
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy



Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

[imię i nazwisko] *Renata Lechowicz*

W [miejsce] *Drohow* dnia [data wydania] *29.03.2021*

[podpis] *Lechowicz*